## Казанс І ий меди

Nº 9 (8455) 29 ноября 2024

Газета издается с 1934 года

#### ГАЗЕТА КАЗАНСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

Гараев: «Если вы окончили Казанский медуниверситет, значит уже достойны быть героем книги»

АКТУАЛЬНОЕ ИНТЕРВЬЮ. 6 декабря в актовом зале Казанского ГМУ состоится презентация книги «Мы дети одной Alma mater 2», рассказывающей о судьбах и достижениях более чем 200 выпускников университета. О том, как создавалась книга, газете «Казанский медик» рассказывает проректор вуза Зиннур Гараев. / 4





#### Астана – оазис среди казахских степей или сердце цифровых технологий

ВПЕЧАТЛЕНИЯ. В рамках выигранной программы грантов Правительства Республики Татарстан «Алгарыш» доцент кафедры биомедэтики, медицинского права, истории медицины, к.м.н., член Общественного Совета Минздрава РТ Игорь Максимов и начальник учебно-методического управления, старший преподаватель, к.фарм.н. Ираида Григорьева, совместно с ведущими онкологами республики посетили медицинские организации г.Астаны (Республика Казахстан). / 6

#### Приоритет-2030

## В Казани будущие медики обсудили приоритеты студенческой молодежи

- 🖿 С 13 по 15 ноября в Казанском государственном медицинском университете прошел первый Всероссийский молодежный форум «СтуденТы в приоритете». Сто будущих врачей и фармацевтов из 22 вузов со всей России собрались, чтобы обсудить идеи по совершенствованию процессов в образовании, науке и молодежной политике.
- Программа «Приоритет-2030» — это флагманский проект Минобрнауки России, напомнил на площадке форума замдиректора по науке и сетевому взаимодействию ФГАНУ «Социоцентр» Георгий Суворов. – Она направлена на развитие университетов, пространственное развитие страны, привлечение новых кадров и выпуск квалифицированных специалистов с различными компетенциями. Всего в программу входит 142 университета.

По словам ректора Казанского ГМУ Алексея Созинова, на

форуме сформировалась новая модель работы, где студенты обсуждают между собой жизнь в университете, где задан фокус на стратегии развития вуза и программу стратегического лидерства.

– Подобные мероприятия важны для студентов, чтобы они могли узнать от работающих в науке и здравоохранении практикующих специалистов о реальных вызовах и возможностях. Это позволяет расширить кругозор как в сфере медицины, так и в области информационных технологий, которые, как подчеркнул Президент РФ Владимир Путин, играют ключевую роль в образовании любого профиля, — сказала она.

По словам самих студентов, принимающих участие в форуме, государству и вузам нужны заинтересованные специалисты, готовые заниматься развитием науки. Но студенты — практичные люди, их интересует не только идея, но и ее коммерческий потенциал.

- Мы занимаемся продвижением науки и заинтересованы в



том, чтобы наши студенты развивали свои идеи и проекты. В принципе, программа «Приоритет-2030» «заточена» на то, чтобы на выходе была не просто

какая-то публикация у студента, а все-таки она коммерциализировалась, и ее автор получал деньги, - поделился своими соображениями председатель Совета студенческого научного общества (СНО) Казанского ГМУ Иван Колпаков.

В течение трех дней студенты провели плодотворную командную работу по трем направлениям: молодежная и образовательная политики, а также научно-исследовательская деятельность. В каждом треке ребята разбились на команды, с помощью модераторов студенты рассматривали проблемные темы по тематике треков и разрабатывали собственные проекты. В заключительный день форума состоялась защита проектов по указанным трекам. По итогам лучшим был признан проект в сфере молодежной политики команды сборной команды вузов чат-бот «Лидерами становятся» от РНИМУ им. Н.И. Пирогова.

Форум «СтуденТы в приоритете» провели в Казанском ГМУ при поддержке программы Минобрнауки России «Приоритет-2030» (нацпроект «Наука и университеты»).

Фотоотчёт о мероприятии на странице 8

#### Событие

#### Казанский ГМУ вновь вошел в рейтинг влиятельности вузов России

🖺 Два татарстанских высших учебных заведения - Казанский федеральный университет и Казанский государственный медицинский университет – вошли в рейтинг влиятельности вузов России за 2024 год, составленный агентством RAEX («РАЭКС-Аналити-

Казанский университет занял 13-е место, набрав 39,59 балла. Казанский медуниверситет на 65 месте с 13,54 балла. Вместе с тем включенный в

цией) Казанский национальный исследовательский технологический университет (КНИТУ-КХТИ) вовсе не попал в нынешнюю версию рейтинга.

Агентство RAEX составило рейтинг влиятельности вузов России уже в третий раз. При составлении перечня учитывались вклад вуза в формирование элит, его роль в научном сообществе, авторитет среди молодежи и воздействие на интернет-аудиторию. Сотрудники агентства рассматривали в об-

рейтинг 2022 года (с 72-й пози- цей сложности 14 различных критериев, причем субъективные опросы экспертов не проводились.

> Число вузов, вошедших в рейтинг, осталось неизменным – 75. Топ-3 самых влиятельных вузов страны тоже не претерпел изменений. Это Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ и Санкт-Петербургский государственный университет.



Рейтинг влиятельности вузов России



### Волонтеры Казанского ГМУ работали на площадках саммита БРИКС

**■** Иностранные студенты Казанского медуниверситета вошли в состав волонтерского корпуса, работавшего в дни проведения саммита государств БРИКС. Среди них – Джанибабу Шармила Умар из группы 1622, который вместе с товарищами участвовал в церемонии приветствия Премьерминистра Индии Нарендры Моди. Кроме того, команда добровольных помощников была задействована в организации мероприятий на полях саммита и активно взаимодействовали с посольством Индии в Российской Федерации.

Всего в работе саммита приняли участие 38 волонтеров-медиков - студентов Казанского ГМУ: 14 участников волонтерского корпуса работали на основных площадках саммита, 16 человек – в седьмой горбольнице Казани и еще 8 - в Республиканской клинической больнице Минздрава РТ.



Отметим, тема медицины заняла заметное место в повестке саммита БРИКС. В частности, в ходе встречи министров здравоохранения государств объединения была сформирована группа по ядерной медицине, которая займется развитием сотрудничества в области производства инновационных радиологических препаратов и диагностики. Кроме того, в ходе заседания саммита в расширенном составе Россия выступила с инициативой создания структуры по общественному здоровью.

«Россия также выдвинула инициативу налаживания исследовательской сети БРИКС по общественному здоровью, которая призвана способствовать укреплению национальных систем здравоохранения за счет обмена передовым опытом. Важно и далее укреплять потенциал действующих по линии БРИКС центра вакцин и сети по исследованию туберкулеза», - сказал российский лидер.

#### Концерт для призывников

🖺 15 ноября Казанский государственный медицинский университет в Республиканском центре спортивно-патриотической и допризывной подготовки молодежи «Патриот» представил творческую программу для призывников, отправляющихся для прохождения службы в ряды Вооруженных Сил Российской Федерации



Лекан пелиатрического факультета Казанского ГМУ Иван Владимирович Клюшкин выступил с напутственным словом. Он отметил, что служба в армии формирует не только физическую силу, но и духовные ценности, такие как мужество, ответственность и товарищество. Иван Владимирович выразил уверенность в том, что призывники вернутся с новыми знаниями и опытом, которые помогут им в будущем.

Творческие коллективы университета представили концертную программу.

Мы гордимся тем, что можем внести свой вклад в патриотическое воспитание молодежи и поддержать тех, кто готов служить своей стране.

Желаем всем призывникам удачи и возвращения с гордостью!

### В медицинском университете прошла школа по гериатрии

■ Мотивационно-образовательная программа «Школа региональных наставников по гериатрии» прошла в Казанском ГМУ. Образовательный модуль реализуется в рамках сотрудничества с Российским геронтологическим научно-клиническим центром РНИМУ им. Н.И. Пирогова и Гериатрическим центром РТ в целях реализации федерального проекта «Разработка и реализация программы системной поддержки и повышения качества жизни граждан старшего поколения» национального проекта «Демография» с участием Красного Кре-

В работе школы приняли участие ректор Казанского ГМУ Алексей Созинов, начальник отдела профилактической помощи и здравостроительства Министерства здравоохранения РТ Елена Хафизова, профессор, заведующий кафедрой поликлинической терапии и общей врачебной практики Казанского ГМУ Альбина Синеглазова, руководитель республиканского гериатрического центра, зам. главного врача Казанского госпиталя ветеранов войн Айрат Мухаметзянов, заместитель руководителя Федерального центра координации деятельности субъектов Российской Федерации по развитию организации оказания медицинской помощи по профилю «Гериатрия» ОСП «Российский геронтологический научно-клинический центр» РНИМУ им. Н.И. Пирогова Светлана Свищева, психиатр поликлиники № 2 г.Благовещенск Ольга Химинчук и другие эксперты.

В ходе Школы были освещены основные вопросы общего состояния гериатрии в Татарстане и проблемы преемственности на этапах обучения при подготовке по ге-



ронтологии и гериатрии, а также заслу- жение медицинской и социальной помошан доклад о когнитивных нарушениях в ци. Для нашей страны и для всего мира не-70 лет. кроме того, слушатели школы смо гли пройти мастер-класс «Комплексная гериатрическая оценка как основа обследования пациента пожилого и старческого возраста», а также мастер-класс по борьбе с эмоциональным выгоранием.

«В нашем вузе, который имеет 210 лет истории и традиций, и где, казалось бы, сложно сделать что-то новое, Школа наставников гериатрии – это совершенно новый формат. Гериатрия сейчас - одно из самых актуальных направлений, и чем дальше, тем больше будет проходить сбли-

преложным фактом остается продолжение увеличения жизни людей, а это уже другие проблемы и другие социальные задачи. На людей пожилого возраста, долгожителей давят не только заболевания тела, но и психологические проблемы – одиночество, депрессии. В этой ситуации невозможно оставаться просто врачом. Для решения этих проблем нужно объединиться и клиницистам, и социальным работникам, и ученым. Работа должна быть организована на всех уровнях», - отметил ректор нашего вуза Алексей Созинов.

## Год семьи в Казанском ГМУ

Университет заинтересован в том, чтобы студенты, создавшие семьи, могли успешно учиться и гармонично развиваться

В Казанском государственном медицинском университете состоялась встреча ректора Алексея Станиславовича Созинова со студенческими семьями. Это мероприятие стало площадкой для открытого диалога о жизни, обучении и трудностях, с которыми сталкиваются будущие врачи, совмещающие учёбу с семейной жизнью.

Встреча собрала более 35 человек, среди которых были студенты, уже успевшие создать свои семьи. В Казанском ГМУ насчитывается 48 семей, где оба супруга учатся в стенах университета, а также 163 семьи, где один из супругов студент.

В ходе встречи ректор университета выступил с приветственным словом, подчеркнув важность поддержки семейных студентов и готовность вуза идти навстречу их потребностям.

«Университет заинтересован в том, чтобы студенты, создавшие семьи, могли успешно учиться и гармонично развиваться. Мы по-



нимаем, что совмещение учёбы с семейной жизнью - это непростая задача, и готовы оказывать необходимую поддержку», – отметил Алексей Станиславович.

О мерах поддержки студен-

ческих семей со стороны государства рассказала Нина Константиновна Шимина, Председатель Молодежного парламента при Государственном Совете Республики Та-

Студенты, в свою очередь, задавали вопросы, касающиеся организации учебного процесса, социальной поддержки семейных студентов, возможности получения дополнительных услуг, например, по уходу за детьми. Были также высказаны предложения по улучшению работы студенческого городка и организации досуга для семейных сту-

«Важен не только учебный процесс, но и организация свободного времени, возможность общения с другими студенческими семьями, совместные мероприятия», - подчеркнули участники встречи.

Ректор Казанского ГМУ внимательно выслушал все замечания и предложения, отметив, что вуз будет активно работать над их реализацией.

«Ваши идеи и пожелания – это ценная информация для нас. Мы будем стремиться к тому, чтобы создать максимально комфортные условия для жизни и обучения студенческих семей в нашем университете», – заключил Алексей Станиславович Созинов.

Встреча стала не просто формальным мероприятием, а началом диалога, который поможет университету лучше понимать потребности студенческих семей и оптимизировать свою работу для их комфортного обучения и жизни.

### В Казани прошла научная конференция, посвященная заболеваниям мозга

**14-15 ноября в Казанском** ГМУ прошла II Российская конференция «Заболевания мозга – вызов XXI века», посвященная 170-летию со дня рождения выдающегося отечественного физиолога Николая Александровича Миславского. Организаторами научного форума выступают Казанский медуниверситет, Академия наук Республики Татарстан, ФГБНУ «Научный центр неврологии», Казанский (Приволжский) федеральный университет и Физиологическое общество им. И.П. Павлова

С приветственным словом к участникам конференции обратился ректор Казанского ГМУ Алексей Созинов:

неиронауки – это оренд казанской научной школы в целом и Казанского медуниверситета в частности. Он связан с великими именами Миславского, Овсянникова, Ковалевского, Бехтерева и многих других выдающихся ученых. Болезни нервной системы являются одними из самых распространенных заболеваний человека. Все мы - ученые, клиницисты – должны понимать, что без вклада каждого для диагно-

стики, профилактики, лечения мы не обойдемся. У нас огромный объем работы.

В открытии научного форума приняла участие вице-президент Академии наук Республики Татарстан Лейсан Абзалилова, также отметившая важность применения междисциплинарного подхода в диагностике и лечении заболеваний головного мозга:

Само название конференции отражает острую актуальность темы, которая будет затрагиваться в ходе конференции, поскольку болезни нервной системы являются одной из причин инвалидизации населения. Несмотря на то, что в последнее десятилетие как учеными, так и практиками была проделана огромная работа, многие заболевания мозга продолжают оставаться недостаточно изученными. У нас до сих пор нет четких ответов на вопросы о природе шизофрении, причинах возникновения болезни Паркинсона и мышечной дистрофии, о том, почему в какой-то момент работа мозга нарушается. Для получения ответов на многие вопросы, связанные с заболеваниями мозга, для дальнейшего развития науки и практики междисциплинарный подход очень значим.



ференции, сопредседатель оргкомитета мероприятия, заведующий кафедрой нормальной физиологии, директор Института нейронаук Казанского ГМУ доктор медицинских наук Марат Мухамедьяров совершил для участников краткий экскурс в историю мероприятия:

- Первая конференция была проведена в 2018 году и была приурочена к открытию в Казанском ГМУ Института нейронаук.

Инициатор проведения кон- Мы задумывали конференцию с академиком А.Л. Зефировым и почетным профессором Казанского ГМУ П.Д. Брежестовским как площадку для обмена мнениями и представления новейших достижений в области нейронаук, а также, что особо важно, как место для диалога между учеными в области фундаментальной медицины и клиницистами.

> В ходе конференции состоялось более 40 научных докладов; в рамках мероприятия был опу

бликован сборник с 60 научными работами. Участники и организаторы отметили высокий уровень докладов, охватывающих широкую тематику от молекулярной физиологии до неврологии и нейрохирургии.

В рамках II Российской конференции «Заболевания мозга - вызов XXI века», в гибридном формате состоялось заседание Совета Ассоциации Приволжских отделений Физиологического общества им. И.П. Павлова. В заседании под председательством руководителя Ассоциации, профессора Марата Мухамедьярова, приняли участие заведующие кафедрами физиологии вузов председатели региональных отделений ФО в Кировской области, Мордовии, Нижегородской области, Пензенской области, Пермском крае, Самарской области, Саратовской области, Удмуртии, Чувашии. Участники заседания обсудили возможные меры по развитию деятельности Ассоциации, к числу которых относятся организация школ, конференций и олимпиад по физиологии, регулярное обновление информации о составе региональных отделений, заслушивание научных докладов на заседаниях Совета Ассоциации.

#### Актуальное интервью



# **Зиннур Гараев:** «Если вы окончили Казанский медуниверситет, значит уже достойны быть героем книги»

Книга поступит во все крупные библиотеки России. Значит, даже через 100 лет она будет доступна читателям

■ 6 декабря в актовом зале Казанского ГМУ состоится презентация книги «Мы дети одной Alma mater 2», рассказывающей о судьбах и достижениях более чем 200 выпускников университета. О том, как создавалась книга, газете «Казанский медик» рассказывает проректор вуза Зиннур Гараев.

– Зиннур Мансурович, книга называется «Мы дети одной Alma mater 2», то есть это уже второе издание. Расскажите, пожалуйста, как родилась идея сделать книгу. С чего все начиналось?

– Первая книга, посвященная выдающимся выпускникам Казанского медуниверситета, была выпущена в 2014 году, когда отмечалось 200-летие медицинского образования в Казани. Собралась инициативная группа, в которую вошли наш уважаемый ректор Алексей Станиславович Созинов, руководитель Института фундаментальной медицины и биологии Андрей Иванович Киясов, наш выпускник Евгений Германович Полетаев, а также наши старейшины – Николай Михайлович Решетников и уже ушедший из жизни Николай Иванович Борознов. Будучи медиками, мы созвали консилиум, посоветовались, продумали идею книги и приступили к ее реализации.

### – Делать что-то впервые всегда сложно. Как проходила эта работа?

- Действительно, первая книга давалась очень непросто. Во-первых, идею воплощала в жизнь Лига выпускников Казанского ГМУ - общественная организация, которая на тот момент только образовалась, и за плечами которой больших проектов еще не было, так что в успех предприятия на тот момент мало кто верил. Работа над книгой шла два года, но результат того стоил - издание получилось очень интересным, насыщенным, фундаментальным. да и тираж был большим – 1000 экземпляров. Книгу в подарок получил каждый ее герой; она стала подарочным изданием.

#### – Значит, второе издание далось легче?

– Прошло 10 лет, в этом промежутке было издано много других книг, в том числе книга к 100-летию Ленинского коммунистического союза молодежи и книга к 50-летию студенческих строительных отрядов Казан-



ского ГМУ. Кстати, мы не просто так оставили название книги прежним: надеемся, что она будет переиздаваться каждые десять лет, и ее героями будут становиться все новые выпускники нашего замечательного вуза. В этом ведь тоже есть своя преемственность; мы этому учим всех наших молодых выпускников. Надеюсь, что по прошествии десятилетий в свет выйдут и десятое, и двадцатое издание книги. Как оно сложится на самом деле. покажет время, но я думаю, что «Alma mater» оудет очень фундаментальная книга.

### - Кто стал героями второй книги? По какому принципу они подбирались?

– Принцип отбора был очень простым. Во-первых, в книге должны были быть представлены выпускники всех факультетов, в том числе социального (в первом издании его не было). Во-вторых, в книгу вошли люди, которые не просто

достигли больших научных высот, заведуют кафедрами, руководят клиниками, но и те, кто работает сейчас по всей стране простыми врачами. И, в-третьих, какая книга о выпускниках может быть без рассказа о про-

фессиональных династиях? Я прямо сходу могу назвать несколько династий, в которых Казанский медуниверситет закончили бабушки, дедушки, дети, потом внуки и даже правнуки. И это прекрасно! Значит еще жива преемственность поколений, и в нашей книге мы рассказываем о них. Конечно, рассказать обо всех медицинских династиях в этой книге мы бы при всем желании не смогли, но в планах у нас выпустить отдельное издание о династиях Казанского медуниверситета.

Кстати, когда мы обращались к будущим героям книги, все они говорили одно и то же: «Я не достоин такой чести, есть более интересные люди». Мы уговаривали, убеждали. Основным аргументом были такие слова: «Достойны вы уже в том, что закончили Казанский государственный медицинский университет. Вы один из выпускников одного из старейших медицинских вузов России, которых было более 65 тысяч человек».

#### – В результате сколько человек стали героями книги?

– Всего героями стали 208 человек, выпускников нашего вуза. Важно, что география их очень широкая – это и уроженцы районов Татарстана, и люди, которые сейчас работают в разных регионах нашей страны. А еще мы рассказали о людях, благодаря которым стал возможным выпуск книги – наших жертвователях. Ведь, как и в случае с первой книгой, изданием занималась Лига выпускников – некоммерческая организация, не имеющая собственных доходов. Пользуясь случаем, обращаюсь к нашим выпускникам: благотворительность была и остается основой подобных изданий, и мы были бы благодарны за любую помощь!

## - Зиннур Мансурович, в книгу вошло множество фотографий и архивных материалов. Их предоставляли сами участники, или вы занимались поиском самостоятельно?

- Поиск исторических материалов и иллюстраций был, пожалуй, самым сложным этапом в подготовке книги. Все наши выпускники - люди состоявшиеся, а значит, очень занятые. Мы постоянно беспокоили наших коллег, напоминали, звонили, вплоть до того, что выезжали, фотографировали, помогали подобрать материал. Тут безусловная активная работа Лиги выпускников. Мы учим работать в архивах, и здесь большая заслуга Евгения Германовича Полетаева, выпускника нашего вуза, который сейчас занимается издательской деятельностью, активно нам помогает и за что ему большая благодарность. Я, как руководитель проекта, лишь направлял коллег.

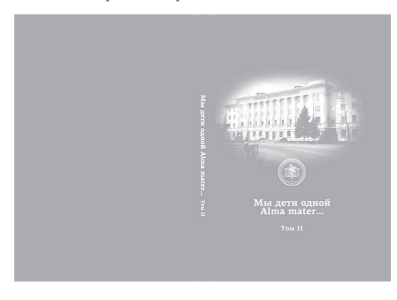
#### Кроме того, что книга будет роздана участникам издания, где еще ее можно будет посмотреть и почитать?

– Книга поступит во все крупные библиотеки России, и это очень важно. Значит, даже через 100 лет она будет доступна читателям. Кроме того, электронная версия книги будет размещена на сайте Лиги выпускников Казанского медуниверситета, чтобы возможность использовать данные материалы была у всех СМИ. Я очень горд тем, что к нашему изданию уже обращаются, цитируют нас, дают ссылку на первоисточник.

## - Зиннур Мансурович, номер «Казанского медика» с Вашим интервью выйдет за несколько дней до презентации книги «Мы дети одной Alma mater 2». Расскажите немного о предстоящем мероприятии.

– На презентацию мы ждем более 200 гостей. Приглашены гости из других вузов, актив университета, представители актива Российских студенческих отрядов. Ждем руководство Минздрава РТ и республиканского управления Роспотребнадзора. Это будет настоящий праздник с прекрасной музыкальной и творческой программой. Он продлится около полутора часов.

Уверяю вас, скучно не будет никому, ведь это прекрасная возможность всем встретиться!



## Мы дети одной Alma mater









Гузель Исаева

Артур Лисюков

Екатерина Нефедова

Наиль Мрасов

- Газета «Казанский медик» задала несколько вопросов героям новой книги «Мы дети одной Alma mater2», выпускникам разных лет Казанского государственного медицинского университета. Мы попросили их ответить на 3 вопроса:
- 1. Почему выбрали для поступления Казанский медицинский институт?
- 2. Самое любимое воспоминание о студенческой жизни 3. Значимое событие в профессиональной сфере.
- Заведующая кафедрой микробиологии имени академика В.М. Аристовского Гузель Исаева. Выпускница медико-профилактического факультета 1993 года.
- 1.После окончания школы, когда встал вопрос выбора вуза, у меня не было сомнений в выборе Казанского медицинского института, так как я родилась и выросла в Казани. У меня стоял только вопрос выбора факультета. В далеком 1986 году не было возможности, как сейчас, подавать документы в разные вузы и факультеты, нужно было принимать одно единственное решение. Я сходила в мае в медицинский институт на День открытых дверей, побывала в паталогоанатомическом музее и поняла, что лечебная специальность - это не мое призвание. Мои мама и бабушка – потомственные фармацевты - посоветовали выбирать любую специальность, связанную с медициной. Отец, как доцент кафедры процессов и аппаратов Казанского химико-технологического института, сказал свое последнее слово: «Выбирай санитарно-гигиенический факультет, потому что там есть большие возможности для занятия наукой и защиты диссертации». А так как я росла в семье научного работника и для меня всегда была интересна фундаментальная наука, а самым любимым предметом была химия, то я и выбрала этот факультет.
- 2. Мои самые яркие воспоминания о студенческой жизни связаны с ключевыми датами в моей жизни: поступление и окончание вуза. Как сейчас помню дату 8 августа 1986 года - день, когда стало известно о результате вступительного экзамена по химии. Мне как «золотому» медалисту нужно было сдать только один экзамен на «отлично», и поступление было гарантировано. Я помню эти мучительные минуты ожидания, поиска своей фамилии на стенде с результатами экзамена, и вот: «Ура! Я поступила!». Это был один из моих самых счастливейших дней. Второй яркий день – это вручение дипломов. Это происходило 25 июня 1993 года в Актовой зале. Здесь собрались все выпускники всех факультетов, в торжественной обстановке вручали дипломы только отличникам. И вот называют мою фамилию, я выхожу на сцену, где вручает мне диплом академик Ренат Сулейманович Акчурин, он мне пожал руку и сказал добрые слова. Я до сих пор помню чувство радости и гордости, переполнявшее меня. Правда, мои однокурсники потом шутили, чтобы я больше никогда не мыла эту руку, но и эти шутки я сейчас вспоминаю с трепетом. Конечно, во время учебы было очень много ярких моментов: Фестиваль первокурсника, сдача экзамена, демонстрация 7 ноября, поездки на картошку, походы на лыжную базу и т.д. Мы со своими однокурсниками часто собираемся и вспоминаем наши похождения, но эти два события затрагивали только меня одну, и поэтому они для меня самые яркие и
- 3.Значимым событием в моей профессиональной сфере я бы назвала защиту кандидатской диссертации. Когда в феврале 2004 года я первый раз выступала перед такой представительной аудиторией военных врачей – микробиологов в стенах Военно-медицинской академии, слова напутствия после защиты: «Ждем Вас че-

эмоциональные.

рез несколько лет на зашиту докторской!» стали для меня программными. Конечно, я понимала, что так они говорят, возможно, каждому соискателю, но для меня такая оценка моей работы была важной. Я замечала, что иногда вскользь брошенные слова могут нести большую смысловую нагрузку. Никогда не забуду нашего старейшего сотрудника кафедры-Берим Марию Григорьевну, которая прочитав мою работу, невзначай произнесла слова, ставшие пророческими: «Это работа будущего заведующего кафедрой». Я благодарна своей судьбе, за то, что имею честь относиться к сообществу выпускников Казанского ГМУ и возможность реализации планов и интересных проектов.

#### Ассистент кафедры нормальной анатомии Казанского ГМУ Артур Лисюков Выпускник лечебного факультета 2015

- 1. Казанский медицинский институт закончили мои папа и мама, поэтому документы я изначально подавал лишь в наш университет и на один факультет – лечебный.
- 2. Пожалуй, самые теплые воспоминания связаны с занятиями по анатомии, когда всей группой вечерами мы собирались в анатомичке вокруг трупа и готовились к занятиям. Всетаки подготовка домашнего задания по другим предметам велась за рабочим столом дома, а в анатомичке мы знакомились, сближались. Эту теплую дружбу храним по сей день.

Огромное количество воспоминаний связано с периодом, когда я был председателем студенческого научного общества им. И.А. Студенцовой. Это и организация большого числа конференций, олимпиад, форумов, и командировки в другие вузы России и стран СНГ, и огромное количество друзей. Вспоминается, как в 2018 году я приехал на стажировку в Японию и встретил в лаборатории Университета г. Ниигаты своего товарища из Красноярского ГМУ, с кем познакомился в Самаре в 2013 г. Обоюдное удивление на наших лицах было невозможно скрыть.

3. Для меня, как врача пренатальной диагностики, самым важным во врачебной деятельности стала стажировка в Москве на базе перинатального центра ГК «Мать и дитя» под руководством О.Л.Мальмберг и О.А.Самсоновой. За 6 недель стажировки мои навыки и знания в пренатальной диагностике кардинально улучшились.

#### Екатерина Нефедова, выпускница лечебного факультета Казанского ГМУ 2023 год.

- 1. В старших классах я стала интересоваться у тех, кто поступил в медицинские университеты, как проходит обучение, как преподаватели относятся к студентам. Больше всего меня заинтересовал Казанский ГМУ. Помимо высокого качества обучения, престижа диплома, мне очень понравилась сама Казань. Именно поэтому я решила выбрать для поступления Казанский ГМУ.
- 2. На 1 курсе в летнюю сессию мы с подругой Рамнат впервые сдавали экзамены в рамках университетского обучения. Из-за отсутствия необходимого опыта очень переживали, как все пройдет, поставят ли нам 5 или отправят на пересдачу. Очень долго и тщательно готовились. К счастью, все прошло хорошо и мы получили заветные пятерки, после чего со свободной совестью пошли кататься на аттракционах, отмечая тем самым завершение сессии. В тот день мы сделали фотографию, сидя в кабинке колеса обозрения, что стало началом традиции. В дальнейшем мы неоднократно посещали данный аттракцион и обязательно создавали новую памятную фотографию.
- 3. Что касается профессиональной сферы, работаю врачом я не так давно, продолжаю учиться в ординатуре. На протяжении прошлого года принимала пациентов в качестве участкового терапевта, недав-

но начала работать дежурным кардиологом в ГКБ 7. Значимых в привычном понимании событий на работе пока не произошло. Однако ежедневно я наблюдаю за тем, как пациенты, поступившие в стационар на лежачей каталке, с интенсивной болью, одышкой, спустя несколько дней преображаются. Уже свободно ходят по коридорам больницы, прекрасно себя чувствуют, воодушевленно обсуждают с соседями по палате планы на будущее. Наверное, каждый вылеченный пациент – это своего рода значимое со-

#### Наиль Мрасов. Выпускник лечебного факультета 1969

- 1. Это было желание мамы видеть сына врачом.
- 2. Самые главные воспоминания - это студенческие строительные отряды, в которых я участвовал трижды: в 1965 году и был комиссаром первого в истории Казанского ГМИ строительного студенческого отряда в Казахстане. Второй в 1966 году в составе сводного студенческого отряда г.Казани в Чехословакии в г.Спишска Бела. И третий раз в 1969 году главным врачом сводного студенческого отряда г. Казани на строительстве г. Стрижевой в Тюменской области.
- 3. Работа хирургом в течение 30 лет в отделении неотложной хирургии больницы скорой медицинской помощи в составе прекрасного коллектива корифеев хирургии. Дружба с которыми продолжается и по сей день. Тысячи проведенных операций, сотни спасенных

Значительный след в профессиональной деятельности оставила работа главным хирургом города Казани с 1994 по 2006 гг. Создание по моей инициативе отделения неотложной урологии при 6 городской больнице, отделения гнойной травматологии при городской больнице № 5, отделения гнойной пульмонологии при городской больнице № 9.



# Астана – оазис среди казахских степей или сердце цифровых технологий

🖺 В рамках выигранной программы грантов Правительства Республики Татарстан «Алгарыш» доцент кафедры биомедэтики, медицинского права, истории медицины, к.м.н., член Общественного Совета Минздрава РТ И.Л.Максимов и начальник учебно-методического управления, старший преподаватель, к.фарм.н. И.А.Григорьева совместно с ведущими онкологами республики посетили медицинские организации г.Астаны (Республика

Сегодня в отношениях между Республикой Татарстан и Казахстаном идет постоянный обмен достижениями и опытом во всех областях. Мультидисциплинарная команда ознакомилась с организационными и медицинскими методиками в оказании паллиативной медицинской помощи онкопациентам, использованию цифровых технологий в ведущих медицинских организациях, имеющих международную аккредитацию: Специализированная больница «Национальный научный онкологический центр», Больница Медицинского центра Управления делами Президента Республики Казахстан, Школа медицины Назарбаев Университет.

Наши коллеги поделились впечатлениями от увиденного.

Нынешняя столица Казахстана возникла не на пустом месте, а на территории, обжитой человеком еще в глубокой древности и в дальнейшем меняла свое название несколько раз. Средневековое городище Бозок, находящееся в пяти километрах от Астаны, является тысячелетним предшественником столицы. В 30-х годах XIX века в степях Казахстана на месте селения Акмола возник город Акмолинск, население которого в дальнейшем возросло в три раза. Город являлся казачьим форпостом на берегу реки Ишим, левый и самый длинный приток Иртыша. В декабре 1960 года город со стотысячным населением становится центром целины северного Казахстана и получил в дальнейшем название Целиноград, хорошо известен студентам студотрядов как всесоюзная южносибирская целина. Он имел всесоюзное значение в обеспечении страны зерном. 6 июля 1992 года город переименован по историческому названию – в Акмолу (значение – Ак мол – «белое изобилие»). Именно здесь стало проводиться большое количество торговых ярмарок с большим изобилием различных товаров.

6 мая 1998 года указом Президента Казахстана город Акмола был переименован в город Астана, куда позднее была перенесена столица страны. Астана – в переводе с казахского – «столица», «столичный».

За два десятилетия Астана стала не просто новым городом Казахстана. Это главный бренд и символ страны. Бизнесу он дал многомиллиардные заказы, молодежи - веру в то, что невозможное возможно. Когда Астана еще не была столицей, там проживало 275 тысяч человек. Сегодня в городе уже более полутора миллиона населения. Астана сегодня самая молодая столица, в которой произошло волшебное превращение провинциального города в современный мегаполис. Столица отличается уникальным архитектурным стилем, сочетая в себе лучшие традиции Европы и Востока.

Главная достопримечатель-

коление и с удовольствием перенимаются молодыми. Одна из традиций - казахское гостеприимство, сложившееся в далекой древности. Случайных путников, а также приглашенных гостей всегда встречали с радушием и угощали самой вкусной едой. Предки казахов были кочевниками, поэтому остановка в незнакомом доме была делом обычным. Мы обратили внимание с какой нежностью и заботой многочисленные семьи посещают публичные и культурные заведения города, как проявляют заботу к старшим.

Казахстан рассматривает в настоящем цифровизацию как главный фактор экономического роста во всех сферах. Актуальность вопросов цифровизации здравоохранения продиктована растущим запросом граждан на качественное медицинское обслуживание. Благодаря современным технологиям сформированы центра-

дов к лечению онкопациентов. Под руководством квалифицированных специалистов, работающих в этом центре, удалось взглянуть на медицинскую практику под новым углом, понять, как успешно применяются цифровизация, роботизация и искусственный интеллект в процессе диагностики и реабилитации. На протяжении стажировки мы отмечали, как многие традиционные методы лечения интегрируются с новыми технологическими решениями. Например, использование роботизированных систем для проведения операций значительно повышает точность вмешательств, что, в свою очередь, сокращает время восстановления пациентов и минимизирует риск осложнений. Такое сочетание человеческого опыта и высоких технологий наглядно демонстрирует тот факт, что медицина 21 века требует от специалистов не только глубоких фармакологического сопровождения, которое обеспечивало постоянный мониторинг состояния пациентов и индивидуализированный подход к каждому случаю как в стационаре, так и в амбулаторных условиях.

Также мы изучили опыт работы с обращениями пациентов и медицинского персонала отделения качества медицинской помощи и взаимодействию с пациентами клиник. Были продемонстрированы стандартные операционные процедуры по работе с персоналом и пациентами, мероприятия по улучшению качества медицинской помощи и минимизацию рисков.

Очень полезным оказался опыт работы психологов отделения психологической помощи и реабилитации. Проведенные мастер классы продемонстрировали возможности поддержки паллиативных онкологических больных и их родственников. Уникальные методики, основанные на сочетании физической активности и психологической поддержки, становятся неотъемлемой частью лечения. Видеть, как пациенты постепенно возвращаются к жизни, как восстанавливается их доверие к своему телу и миру вокруг – это было вдохновение самого высокого порядка.

В рамках круглых столов с руководителями мед. организаций, врачами, учеными, резидентами обсуждались вопросы подготовки медицинских кадров с учетом вызова времени. И.Л.Максимов провел семинар для резидентов Специализированной больницы «Национальный научный онкологический центр» по вопросам коммуникации с родственниками паллиативного пациента. Казахстанские коллеги проявили практический интерес к модели оказания паллиативной медицинской помощи, созданной в Республике Татарстан, методикам работы с окружением онкопациентов.

Стажировка стала новым импульсом во взаимосотрудничестве в научно-методическом, профессиональном аспектах. Работа с пациентами в условиях стационара позволила нам увидеть, как важно находить баланс между высокими технологиями и человеческим отношением. Возвращаясь домой, мы vнесли с собой не только знания специализированных технологий и подходов, но и важное понимание того, что медицина – это не просто лечение болезней. Это – возвращение надежды, любви и качества жизни пациентам.

> Игорь МАКСИМОВ, Ираида ГРИГОРЬЕВА



ность Астаны сооружение Байтерек, созданием монумент обязан Президенту Нурсултану Назарбаеву. Свою задумку он набросал на бумажной салфетке, которая стала теперь музейным экспонатом. Металлическая конструкция, возвышающаяся над городом на 105 м, весит более 1000 т, в качестве опоры задействовано 500 свай. Венчает её огромный стеклянный шар диаметром 22 м и весом 300 т. Он выполнен из специального стекла «хамелеон». которое в зависимости от солнечного света меняет свою расцветку. Нижний этаж находится под землёй.

Народ Казахстана бережно сохраняет свои собственные культурные традиции и обычаи. У казахов существует великое множество традиций, которые передаются из поколения в по-

лизованные регистры, необходимые для обмена данными об оказанной медицинской помощи. Утверждены стандарты для обеспечения единых подходов к формированию ИТ-архитектуры цифрового здравоохранения. Завершена разработка интеграционной платформы здравоохранения. Развитие информационных систем расширило спектр автоматизированных государственных услуг, снизило бумажный документооборот в медицинских организациях, повысило качество информации о медицинских и фармацевтических услугах.

Стажировка в передовых медицинских организациях Астаны стала для нас не просто профессиональным опытом, но и глубоким личным путешествием в мир современных медицинских технологий и подхо-

знаний, но и умения адаптироваться к быстро меняющимся инструментам. В рамках круглых столов с руководителями мед. организаций, врачами, учеными, резидентами обсуждались вопросы подготовки медицинских кадров с учетом вызова времени. Были определены возможности совместных научных исследований.

Мы увидели, как электронные медицинские записи упрощают сбор информации о пациентах, а алгоритмы искусственного интеллекта помогают в анализе данных и предсказании ответной реакции организма на лечение. Это позволило медицинскому персоналу более точно настраивать терапевтические подходы и повышать шансы на успешное выздоровление. Не можем не отметить важность клинико-

#### 7

## Студенты Казанского КМУ – в числе призеров

■ Трое обучающихся Казанского ГМУ стали призерами VIII-го Всероссийского Чемпионата по плаванию среди студентов медфармвузов России, проходившего в Рязани.

Студентка 5-го курса стоматологического факультета, мастер спорта России Азалия Закирова завоевала серебряную и бронзовую медали в двух дисциплинах соответственно на дистанции 200 м в комплексном плавании и на спине.

Студент 1-го курса лечебного факультета, мастер спорта России Искандер Фаткуллин стал обладателем двух бронзовых медалей на дистанциях 100 и 200 м в комплексном плавании.

Студент 2-го курса лечебного факультета Олег Николаев занял 3-е место на дистанции 800 метров вольным стилем.

Поздравляем с успешным выступлением призеров соревнований и их наставника – старшего преподавателя кафедры физвоспитания и здоровья Владимира Долгова.



#### Очередная победа



■ Студентка 3-го курса факультета иностранных студентов Баррера Лаура стала обладателем бронзовой медали Чемпионата мира по борьбе на поясах, проходившего в Казани.

Поздравляем с успехом спортсменку и заведующего кафедрой физвоспитания и здоровья Руслана Колясова.

## ПОЗДРАВЛЯЕМ КОЛЛЕГ, ОТМЕЧАЮЩИХ ЮБИЛЕЙ В ДЕКАБРЕ 2024 ГОДА

1 декабря – Михаил Юрьевич Володюхин, доцент кафедры сердечно-сосудистой и эндоваскулярной хирургии.

1 декабря – Гульнара Мубараковна Файзрахманова, доцент кафедры травматологии, ортопедии и хирургии экстремальных состояний.

3 декабря – Фарида Ибрагимовна Мухутдинова, профессор кафедры общей патологии.

3 декабря – Диляра Ринатовна Хастиева, старший преподаватель кафедры пропедевтики внутренних болезней имени профессора С.С. Зимницкого.

4 декабря – Ирина Ювенальевна Артемьева, Музейный смотритель музея истории Казанского ГМУ.

8 декабря – Алла Ильинична Локоткова, доцент кафедры эпидемиологии и доказательной медицины.

15 декабря – Михаил Николаевич Калинин, ассистент, преподаватель Института дополнительного образования.

16 декабря – Разина Рамазановна Нигматуллина, профессор кафедры нормальной физиологии.

16 декабря – Иван Викторович Фраучи, доцент кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии.

17 декабря – Татьяна Геннадьевна Саковец, доцент кафедры неврологии.

20 декабря – Николай Дмитриевич Шамаев, старший преподаватель кафедры медицинской биологии и генетики.

21 декабря – Рустем Алекович Баширов, ассистент кафедры онкологии, лучевой диагностики и лучевой терапии.

21 декабря – Наталья Николаевна Кузнецова, старший кафедры микробиологии имени академика В.М. Аристовского.

24 декабря – Юрий Леонидович Васильев, профессор кафедры ортопедической стоматологии.

25 декабря – Айдар Ильдарович Алеев, начальник отдела капитального ремонта и строительства.

29 декабря – Нэлля Ахметовна Сафина, ассистент кафедры биохимии и клинической лабораторной диагностики.

30 декабря – Юлия Васильевна Лорина, ведущий библиотекарь информационно-библиографического отдела с сектором информационного обслуживания.

30 декабря – Ралина Маратовна Хусаинова, ассистент кафедры микробиологии имени академика В. М. Аристовского.

#### Уважаемые коллеги!

Примите искренние и сердечные поздравления с юбилеем! От всей души желаем Вам крепкого здоровья, душевной гармонии, благополучия, неизменной поддержки родных и друзей. Пусть радость, оптимизм и удача никогда не покидают Вас, а все самые добрые слова и пожелания, сказанные в этот день, воплотятся в жизнь! Пусть в Вашем доме всегда царит достаток и счастье, а рядом будут верные друзья и близкие Вам люди!



#### Всероссийский молодежный форум «СтуденТы в приоритете»

















## Казанс К ий 🕞

Газета «Казанский медик» основана в 1934 году

Учредитель – ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет Минздрава России»

Адрес редакции и издателя: 420012, г. Казань, ул. Бутлерова, 49, КГМУ Тел. (843) 236-12-94, +79600335750. e-mail: press@kazangmu.ru

#### Редакционная коллегия:

Председатель – ректор Алексей Станиславович Созинов

#### Члены коллегии:

Артур Рустемович Заляев – проректор по молодежной политике;

александр Андреевич визель – профессор, зав. кафедрой фтизиопульмонологии;

Руслан Раисович Колясов – председатель профкома сотрудников, заведующий кафедрой физического воспитания и спорта;

Ринат Ахмедуллович Салеев – декан стоматологического факультета;

Юрий Андреевич Кнни – начальник отдела кадров;

Оксана Сергеевна Аганина – руководитель пресс-службы, главный редактор газеты:

Наиль Мазгарович Мусин – директор Медико-фармацевтического колледжа;

Тимур Маратович Ибрагимов – председатель профкома обучающихся Казанского ГМV

Виктор Владимирович Валиуллин — профессор кафедры гистологии, цитологии и эмбриологии.

Издание предназначено для читателей возраста 16+

Тираж 3000 экз. Подписано в печать 27.11.2024 Дата выхода в свет: 29.11.2024 Главный редактор – Оксана Аганина Корректор – Елена Мартынова Фото студенческого пресс-центра Казанского ГМУ В выпуске использованы материалы, предоставленные студенческим пресс-центром Казанского ГМУ. Материалы не возвращаются и не рецензируются. Мнение авторов может не совпадать с мнением редакции. Газета зарегистрирована Управлением Роскомнадзора по РТ ПИ  $N^{\rm o}$  ТУ 16-01519 от 1 ноября 2016 г.

ТУ 16-01519 от 1 ноября 2016 г.
Отпечатано в типографии
ЗАО «Алгоритм+».
420044, Республика Татарстан, г. Казань,
проспект Ямашева, д. 36.
Тел. (843) 521-49-67,
e-mail: info@algoritmplus.ru
№ заказа 24202
Распространяется бесплатно.